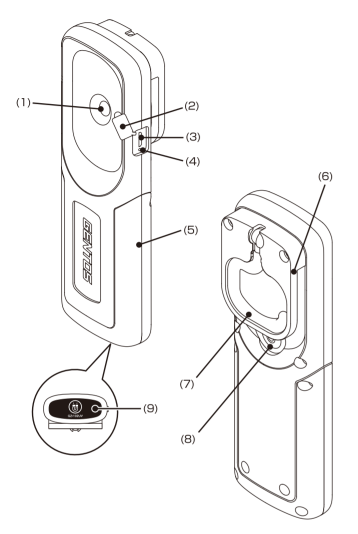
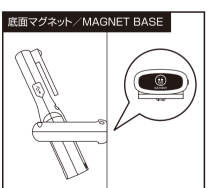
# GENTOS.

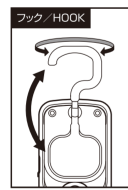
G7-102UV

取扱説明書 Instruction Manual

充電式 UVライト RECHARGEABLE UV LIGHT







仕 様		
使用光源	UVチップタイプLED×1個	
波 長	395nm	
使用電池	内蔵リチウムイオン充電池(3.7V 2,200mAh) 充電時間:約3時間 電池寿命:充放電約500回 ※Micro USBケーブル・USB ACアダプター付属	
点灯時間	実用点灯 (Ecoモード) 約 6時間 実用点灯 (Highモード) 約 3時間	
本体サイズ	幅 51 × 高さ 155 × 奥行 25mm	
本体質量	約 175g	

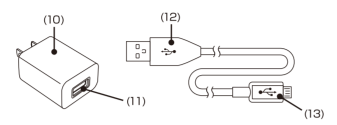
● 充電アダプター仕様 (室内仕様) [Model:AD-023AC1] •入力:AC100V 50 / 60Hz •出力:DC5V 1.0A

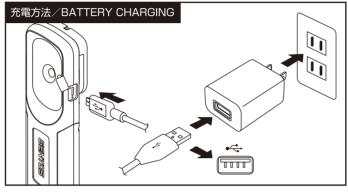
### ■ 各部の名称

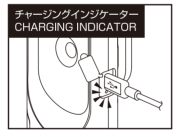
(1) UVチップタイプLED (2) Micro USBカバー (3) Micro USBポート (イ) チャージングインジケーター (5) 可動式グリップ (6) 背面クリップ (7) 背面フック (8) スイッチ (9) 底面マグネット (10) USB ACアダプター (11) USBポート (12) USBコネクタ (13) Micro USBコネクタ

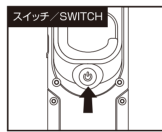
### ■ PARTS

(1) UV LED (2) Micro USB PORT CAP (3) Micro USB PORT (4) CHARGING INDICATOR (5) MOVABLE GRIP HANDLE (6) CLIP (7) HOOK (8) SWITCH (9) MAGNET BASE (10) USB AC ADAPTOR (11) USB PORT (12) USB CONNECTOR (13) Micro USB CONNECTOR











SPECIFICATION			
	0	N.	
Eco	6h	2m	
High	3h	2111	

	‡	
3.7V 2200mAh Li-ion Rechargeable Battery	W51 × H155 × D25mm	175g (with Battery)

### GZ-102UV

このたびは、弊社製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。取扱説明書を よくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。ご使用前に「安全上の注意/使用上の注意」 を必ずお読みください。また、この取扱説明書は大切に保管してください。

### 安全上の注意/使用上の注意

- 短絡、火中への投下などしないでください。
- 極端な低温・高温な場所、および湿気やほこりの多いところで保管しないでください。
- 本製品は2mまでの落下耐久がありますが、精密機器ですので、ていねいにお取り扱いください。
- 製品の分解は絶対におやめください。
- お手入れの際は、乾いた柔らかい布をご使用ください。
- 定期的に点検してください。
- 本製品は工場出荷時に点灯確認ができる程度に充電されています。ご使用になる前に、「充電 方法」に従って必ず充電をしてください。
- 本製品はリチウハイオン充電池を内蔵しています。性能を十分に発揮するため、「内蔵リチウハ イオン充雷池について「をお読みのうえで使用ください。
- ▲製品に防水機能はありません。水中での使用はできません。
- ♪ お客様自身での充電池の交換はできません。(故障の原因となります。)
- **警告** 光を直接目に当てないでください。

### 保証規定

- 1.取扱説明書の注意に従った正常な使用状態で故障した場合は、お買い上げ後1年間無料で修理・交換い たします。
- 2.購入証明書(販売店のレシート等)をもって保証の適用とさせていただきますので、大切に保管していただ けますようお願いいたします。
- 3.修理品をご送付いただく際の送料は、お客様負担とさせていただきます。
- 4.保証期間内でも次の場合は有料修理になります。 イ 誤用・利用および取り扱い不注意による故障
- ロ. 火災・地震・水害および盗難などの災害による故障
- ハ. 不当な修理や改造および異常電圧に起因する故障 二. 使用中に生じたキズなどの外観上の変化
- ホ. 消耗品および付属品の交換
- 5.本製品の使用または使用不能から生じた直接的または間接的損害に対し、弊社は一切の責任を負わない ものとします。
- 6.本保証は日本国内においてのみ有効です。
- This warranty is valid only in Japan

### 使用方法などのご相談は・・・

お客様相談窓口

ジェントス株式会社 カスタマーサポート 〒110-0008 東京都台東区池之端 2-9-7

修理ご依頼窓口

| 受付時間||10:00~18:00(土日祝日・弊社休日を除く) | 受付時間||10:00~18:00(土日祝日・弊社休日を除く) | 株構・PHS 公衆電話からもご利用になれます。 修理に関するご相談/修理品の送付先は・・・

ジェントス株式会社 物流センター 修理係 〒363-0001 埼玉県桶川市加納 97

# お客様の個人情報のお取り扱いについて

ジェントス株式会社はお客様の個人情報を、弊社製品のご相談への対応や修理およびその確認な どに利用させていただき、これらの目的のためにご相談内容の記録を残すことがあります。ご提供 いただいた個人情報は適切に管理し、正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。

### アフターサービス

### 故障かな?と思ったら

現象	原因	対処の方法
点灯しない	電池残量が少なくなっている。	充電してください。
暗い	電池残量が少なくなっている。	充電してください。

### 修理を依頼されるときは

「故障かな?と思ったら」でご確認のあと、直らないときは、お客様の連絡先(お名前、住所、電話番号)・ 故障内容を明記\*のうえ、購入証明書(販売店のレシート等)を添えて、製品を弊社修理で依頼窓口まで 直接お送りください。修理品をご送付いただく際は、適切な梱包のうえ、紛失などを防ぐため宅配便な

※下記のサイトからアフターサポート依頼書をダウンロードしていただくことができます。

サポート情報ページ http:/	/www.gentos.jp/support/
------------------	-------------------------

### 内蔵リチウムイオン充電池について

### ● 充電時の注意

- 充電は周辺温度が約5~35度の範囲内で行なってください。
- 必ず付属のMicro USBケーブルを使い、正しく接続して充電してください。
- 充電時間及び点灯時間はあくまで目安であり、本体(充電池)の使用環境により異なります。

- ・万一、製品に異常を感じた際は直ちに使用を中止し、お買い上げの販売店まで点検を依頼し てください
- 高温状態での充電・使用・保管を行なうと充電池の性能が著しく劣化します。

### ● 保管時の注意

- 満充電状態、または電池残量の極端に少ない状態での保管は避けてください。電池の性能や 寿命の低下の原因になります。
- 本製品の内蔵リチウムイオン充電池の充放電サイクルは約500回です。 充電しても点灯時間が著しく短くなってきた場合は、充電池の寿命です。 ご購入の販売店または、弊社修理係に充電池の交換をご依頼下さい。(有料修理)
- 初めてお使いになる場合及び長期間使用しなかった場合
- 充電池は長期間使用しなかった場合、自己放電により容量が低下します。ご使用の前に充電 してください。

で不要になった製品は廃棄せず、弊社物流センターにお送りください。 は (内蔵リチウムイオン充電池は、一般家庭ゴミとして廃棄しないでください。)

※LED素子には、個体差があるため、同じ型番の製品でも光色、明るさが異なることがあります。

# TEL.048-788-1311 [受け時間100~ 18:00代日报日・弊社休日を除く] FAX.048-770-6111 [24 時間受付]

※光源のLEDは交換できません。

## 日本語

### ■ 使用方法

消灯状態からスイッチを押す度に下図のようにモードが切り替わります。



### PUSH

# ■ チャージングインジケーター

※ご使用になる前に必ず充電をしてください。 赤点灯:充電中 緑点灯:充電完了

# ■ 底面マグネット

マグネットで色々な場所へ取付可能です。 \*本製品を外す時はマグネット面をずらさないでください。張付け面にキズがつく恐れがあります。

# ■ クリップ/フック

クリップ/フックで色々な場所へ取付可能です。

# ENGLISH

### **■ SWITCH OPERATION**

Eco > High > OFF



## **■ CHARGING INDICATOR**

Please charge before using Red Light : Charging Green Light: Full charged

### **■** MOVABLE GRIP HANDLE

180° projection angle \*\*Usable as the stand

# MAGNET

Stick to steel surface \*Do not slide the magnet base when removing

### ■ HOOK

360° Rotatable hanging hook



ze the operating light resource to prevent serious damage to eyes.

